

Cultivos de vigilancia en casos de *Acinetobacter*

¿Qué es el *Acinetobacter*?

El *Acinetobacter* es un germen que normalmente se encuentra en la tierra o en el agua. El *Acinetobacter* puede ser resistente al tratamiento con algunos antibióticos. Puede encontrarse en nuestros cuerpos sin causar una infección (llamado "colonización"). También puede causar una infección que puede ser difícil de tratar. El *Acinetobacter* se puede contraer en la comunidad o en un hospital de alguien que tenga *Acinetobacter*. Se propaga por contacto cercano con una persona infectada, manos contaminadas, u objetos contaminados en su entorno.

Cosas importantes que debe saber

- Lea "Información para el paciente—La higiene de la manos."

¿Qué son los cultivos de vigilancia?

Esta prueba nos ayuda a determinar si usted está colonizado con *Acinetobacter*. La prueba (una muestra de la ingle con un hisopo y de la garganta con otro hisopo) se repetirá cuantas veces sea necesario mientras sea un paciente hospitalizado o un paciente de consulta externa.

¿Qué ocurre si mi cultivo de vigilancia sale positivo para *Acinetobacter*?

Si se encuentra *Acinetobacter*, se le pondrá en aislamiento de contacto acentuado para evitar que se propague a otros pacientes. El personal le informará sobre los requisitos de aislamiento en su momento. Usted estará en aislamiento hasta que el Servicio de Epidemiología del Hospital determine que el *Acinetobacter* ya no está presente.

Cómo me afectará el aislamiento a mí, a mi familia y a las visitas

- Lea "Información para el paciente—El aislamiento de contacto acentuado."

¿Qué es lo que mis proveedores de salud harán diferente?

Si se descubre que usted tiene *Acinetobacter*, recibirá la misma atención médica y el mismo tratamiento aun cuando esté en aislamiento; sin embargo, el personal utilizará guantes y bata cuando estén en la habitación y atendiendo.

¿Cómo me libraré del *Acinetobacter*?

- Si usted tiene una infección de *Acinetobacter*, sus médicos la tratarán. Si usted está colonizado con *Acinetobacter*, éste puede que desaparezca sin necesidad de tratamiento.
- Usted puede eliminar el *Acinetobacter* de las manos lavándoselas adecuadamente o usando un desinfectante para manos a base de alcohol. El *Acinetobacter* en los objetos de su entorno se puede eliminar limpiándolos con un desinfectante.

Esté informado. Tome control. Esté preparado.

¿Preguntas?

Hable con su enfermera o su médico; o llame al Servicio de Epidemiología del Hospital (Hospital Epidemiology Service) al 301-496-2209.

Para más información, visite el Portal del Paciente del Centro Clínico NIH:

http://patientportal.cc.nih.gov/pt_care/patient_infection_control.shtml

Esta información se preparó específicamente para las personas que toman parte en investigación clínica en el Centro Clínico de los Institutos Nacionales de Salud y es posible que no aplique a los pacientes en otros lugares. Si tiene preguntas sobre la información presentada aquí, hable con un miembro de su equipo de atención médica.

Los productos y recursos mencionados sirven como ejemplo y no implican que los NIH los recomienden. El hecho de que determinado producto o recurso no se mencione no implica que sea insatisfactorio.

Centro Clínico de los Institutos Nacionales de la Salud
Bethesda, MD 20892

¿Tiene preguntas sobre el Centro Clínico?
<http://www.cc.nih.gov/comments.shtml>

5/2013

Institutos Nacionales de la Salud:
Transformando la salud a través de descubrimientos®

